


AVERTISSEMENTS AGRICOLES

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

Circonscription

PROVENCE, ALPES, CÔTE D'AZUR, CORSE
 SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
 Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
 LUCCIANA - 20290 BORGIO -

 (95) 36.05.70


Edition Speciale Corse

Bulletin Technique n° 39
 du 21 Août 1984.

V I G N E

Stade veraison
 pour tous les
 cépages

MILDIOU

Le traitement avec un produit à base de cuivre, conseillé dans notre dernier Bulletin peut encore être réalisé. Il permettra de protéger les feuilles jusqu'à la fin de végétation.

OIDIUM

Dans les parcelles normalement protégées jusqu'à maintenant, compte tenu du stade de la vigne, cette maladie n'est plus à craindre.

POURRITURE GRISE

Le stade d'intervention prochain se situera environ trois semaines avant récolte. Ne pas intervenir pour le moment.

*** Attention :** ne pas utiliser plus de deux traitements spécifiques contre le Botrytis, sinon il y a risque d'apparition de souches résistantes. *

CICADELLES VERTES

En toutes zones, cette génération est importante et risque de provoquer des grillures sur le bord des feuilles. Si vous observez 50 larves pour 100 feuilles, vous pouvez utiliser :

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| - Methomyl | Lannate |
| - Oxydemeton - methyl | Metasystemox, Anthiofort |
| - Phosalone | Azofène, Zolone |
| - Vamidothion | Kilval, Sepaphid |

ACARIENS

Surveillez vos parcelles. Ils sont nombreux : c'est le début de ponte des oeufs d'hiver. Intervenez si 30 % des feuilles sont occupées, avec des produits cités dans le N° 37.

P22

... / ...

TORDEUSES DE LA GRAPPE

La 3ème génération a débuté vers le 8 - 10 août. Des pontes sont déjà déposées : elles sont peu nombreuses, mais en situation de risque de pourriture grise, il est prudent d'intervenir à partir du 25 août avec un produit à action préventive, sur les secteurs de PIANICCIA, ALERIA, GHISONACCIA, mais également dans le CAP et sur PORTO-VECCHIO.

Ailleurs, ce traitement ne se justifie pas pour le moment.

L'efficacité du traitement sera contrôlée 10 à 15 jours après son exécution et un traitement curatif ne sera envisagé que si on observe 10 % de grains perforés.

A G R U M E S

Des vols d'**aleurodes** sont visibles dans les vergers. Les **acariens** sont présents à la fois sous forme de larves, oeufs et adultes. Des larves de **cochenilles** sont visibles, ainsi que des **pucerons** : c'est le moment d'effectuer un traitement insecticide généralisé en utilisant :

- Parathion	Nombreuses spécialités
- Méthomyl	Lannate
- Méthidathion	Ultracide

S'il y a aussi des acariens, préférez l'Omethoate (Folimat).

L'efficacité est renforcée en ajoutant 1 % d'huile blanche d'été. Bien mouiller : 2.000 à 2.500 litres à l'hectare.

C U L T U R E S M A R A I C H E R E S

SEPTORIOSE DU CELERI

Intervenez dès réception du Bulletin avec les matières actives suivantes :

- Captafol	Nombreuses spécialités
- Captafol + Carbendazime	Cérétal
- Chlorothalonil	Daconil
- Chlorothalonil + Carbendazime	Céréclair, Bravo Plus
- Propiconazole + "	Tilt C

TEIGNE DU POIREAU

Effectuez un traitement en pulvérisation avec :

- Azinphos (Gusathion)
- Chlorpyrifos (Reldan)
- Méthidathion (Ultracide)
- Parathion méthyl (Nombreuses spécialités)
- Phosalone (Azofène, Zolone)

Délai d'utilisation avant récolte : 15 jours.